



**Curriculum vitae
Europass**



Informații personale

Nume / Prenume **OPRIȘAN CEZAR**
Adresă Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași
Facultatea de Mecanică
Bulevardul Prof. Dr. Doc. Dimitrie Mangeron, nr.43, Iași
Telefonaone +40 232 232337 Mobil: +40 744984421
E-mail coprisan@mail.tuiasi.ro
Web
Naționalitate Română
Data nașterii 27.04.1955, Comuna Tupilați, Județul Neamț.

Loc de muncă vizat / Domeniul ocupațional **Prorector al Universității Tehnice „Gheorghe Asachi” din Iași**
Legislatura 2016-2020

Responsabilități **Prorectoratul Relații cu Studenții**

Experiența managerială

Perioada 2012 →
Funcția sau postul ocupat **Decan**
Facultatea de Mecanică

Numele și adresa angajatorului Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi”
din Iași

Perioada 2008 - 2012
Funcția sau postul ocupat **Decan**, Facultatea de Mecanică

Numele și adresa angajatorului Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi”
din Iași

Perioada 2000 -2008
Funcția sau postul ocupat **Prodecan**, Facultatea de Mecanică

Numele și adresa angajatorului Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi”
Iași (România)

Tipul activității sau sectorul de activitate Prodecan responsabil cu activitatea sociala a studenților, acreditări de
noi specializări, admitere.

Perioada 2004 -2012
Funcția sau postul ocupat **Membri în Senatul Universității**

Numele și adresa angajatorului Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din
Iași (România)

Perioada 2000→
Funcția sau postul ocupat **Membri în Consiliul Facultății de Mecanică**

Numele și adresa angajatorului	Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași (România)
Experiența profesională	
Perioada	2001→
Funcția sau postul ocupat	Profesor universitar
Numele și adresa angajatorului	Facultatea de Mecanică, Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași
Tipul activității sau sectorul de activitate	Catedra de Teoria Mecanismelor și Robotică; Departamentul de Inginerie Mecanică, Mecatronică și Robotică.
Perioada	1998 - 2001
Funcția sau postul ocupat	Conferențiar universitar
Numele și adresa angajatorului	Facultatea de Mecanică, Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași
Tipul activității sau sectorul de activitate	Catedra de Mecanisme
Perioada	1991 - 1998
Funcția sau postul ocupat	Sef lucrări
Numele și adresa angajatorului	Facultatea de Mecanică, Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași
Tipul activității sau sectorul de activitate	Catedra de Mecanisme
Perioada	1982 - 1991
Funcția sau postul ocupat	Asistent
Numele și adresa angajatorului	Facultatea de Mecanică, Institutul Politehnic Iași
Tipul activității sau sectorul de activitate	Catedra de Organe de Mașini și Mecanisme
Perioada	1980 - 1982
Funcția sau postul ocupat	Inginer mecanic
Numele și adresa angajatorului	Intreprinderea de țevi din Roman
Tipul activității sau sectorul de activitate	Proiectare tehnologică; Atelierul mecanic
Educație și formare	
Perioada	1991-1996
Calificarea / diploma obținută	Pregătirea doctoratului/Doctor inginer Domeniul Inginerie Mecanică
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași Facultatea de Mecanică
Perioada	1975-1980
Calificarea / diploma obținută	Studii universitare / Diplomă de inginer mecanic
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Institutul Politehnic Iași, Facultatea de Mecanică
Perioada	1970-1974
Calificarea / diploma obținută	Studii medii / Diplomă de Bacalaureat
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Liceul real „Calistrat Hogaș” din Piatra Neamț

Alte diplome și certificări obținute	
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	- Certificat de absolvire în specializarea Management Strategic Universitar seria I nr.0002640/ 2011. Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	- Certificat pentru absolvirea modulului de formare în managementul universitar „ Managementul resurselor umane pentru învățământ universitar ” organizat în cadrul proiectului strategic „ Îmbunătățirea Managementului Universitar ” certificat nr.M8/55/31.05.2011, București. Ministerul Educației și Cercetării
Competențe profesionale și organizatorice;	<ul style="list-style-type: none"> - Domenii de competență profesională: Teoria Mecanismelor, Dinamica Mașinilor, Robotică, Calculul și construcția roboților, Optimizări ale mecanismelor cu bare articulate și cu came, Biomecanică, Sisteme de protezare ale aparatului locomotor uman, Echilibrari dinamice ale rotorilor și turbinelor, Sisteme de reglare mecanice, Organe de mașini și mecanisme, Inginerie mecanică; - Chairman la Conferințele Internaționale ACME 2014 și ACME 2016; - Organizator al Seminarului de Mecanisme la Iași în anul 2014; - Organizator al Conferinței „ROBOTICA 2006” la Iași; - Organizator al Simpozioanelor CUCUTENI 5000, în colaborare cu Universitatea Tehnică a Moldovei din Chișinău, edițiile 2011, 2015; - Organizarea sărbătoririi a 60 de ani de la înființarea Facultății de Mecanică, cu lansarea a două volume omagiale: „Trecut și prezent în evoluția învățământului de inginerie mecanică la Iași”, autori: N.Irimiciuc, I.Ibănescu, C.Oprișan, D.Olaru, 2008 și „Facultatea de Mecanică-Cartea de aur a promoțiilor 1948-2008” coordonatori: C.Oprișan, D.Olaru. - Membru în asociații profesionale: ARR-Asociația Română de Robotică; ARoTMM-Asociația Română de Teoria Mecanismelor și Mașinilor.
Producții științifice	<ul style="list-style-type: none"> - Autor a 9 manuale și tratate publicate în țară și în Republica Moldova și a 2 îndrumare de laborator și proiectare publicate pe plan local; - Autor a peste 50 lucrări publicate în reviste cotate ISI, BDI și volume ale unor conferințe internaționale; - Autor a peste 80 lucrări publicate în reviste din țară (Buletin IPI, Construcții de mașini) și în volume ale unor conferințe naționale; - Coordonator și membru în 9 proiecte POSDRU, 10 granturi de cercetare CNCSIS și MCT, 10 contracte cu parteneri industriali, membru în două proiecte FP6 în domeniul roboților dintre care unul cu partener din Suedia.
Competență digitală	Utilizator: Office, Matlab, Mathcad, Autocad
Limbi străine cunoscute	Limba engleză, limba rusă